## MR SPECIAL SRE

## TUYAU SOUPLE DE REFOULEMENT P.I.L. POUR USAGE INTENSIF

## Tuyau Incendie



### Construction

Armure textile renforcée

Chaîne et trame en fibre synthétique 100 % Polyester, haute ténacité, tissage circulaire sergé

Allongement longitudinal max. 3 % Allongement transversal max. 4 %

Revêtement intérieure Caoutchouc SBR noir avec revêtement adhésif

NBR, résistance externe à l'ozone et aux huiles et

hydrocarbure

Paroi interne lisse, donc et très faible perte de

charges

Protection extérieure

(Sans enduction) - Fils colorés de couleur rouge, jaune ou orange fluo pour une meilleure visibilité







Diamètre		Poids		Pression	Pression de	Epaisseur
inté	rieur	par mètre	d'un flexible de 20 mètre	d'éclatement	service**	de paroi
mm	pouce	gr	kg*	bar	bar	mm
45	1 3/4	370	8,360	65	15	2,00
70	2 3/4	620	13,340	65	15	2,30
110	4 1/3	1050	24,050	45	15	2,40

Autres diamètres sur demande. (Min. de mise en fabrication 1500 mètres)

### MR TUYAUX S.A.R.L.

1d rue des Frères Lumière 67201 Eckbolsheim France

Tél.: +33 (0) 3 88 26 10 18 Fax: +33 (0) 9 70 06 17 73 contact@mrtuyaux.fr www.mrtuyaux.com www.mrtuyaux.fr

<sup>\*</sup> avec raccords, conforme au rapport d'essais

<sup>\*\*</sup> soit la pression de service max. du tuyau recommandée, soit la pression de service max. avec raccords, c'est suivant la valeur la plus faible.

## MR SPECIAL SRE

# TUYAU SOUPLE DE REFOULEMENT P.I.L. POUR USAGE INTENSIF



Caractéristiques

Performant et haute résistance à l'abrasion et au vieillissement dans des conditions normales

d'utilisation et de stockage

Bonne tenue au contact externe aux huiles et

hydrocarbures

Bonne tenue aux U.V.

Températures d'utilisation : -30 °C / +80 °C

Entretien facile et réparation à chaud (Kit de réparation et machine à réparer par vulcanisation sur

demande), séchage, inutile

Mode d'emploi et consignes d'utilisation des tuyaux

souples sur demande

Secteurs d'application

S.D.I.S. Sapeurs Pompiers

Industries

Raffineries Collectivités

Couleurs

Rouge, jaune ou orange en standard

Raccords

Standard DSP / SYMETRIQUE GUILLEMIN

**ALUMINIUM - BRONZE** 

Autres: Storz, BS, NEN et NST

Normes

AFNOR NF.S.61.112 Classe B

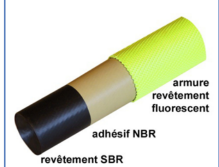
Marguage

Personnalisé à la demande - nous consulter

## Tuyau Incendie



#### Construction



### Longueurs Standard

Mètre	
20	
40	

Autres longueurs sur demande

### Options



Raccords ligaturés



Courroie de portage

Certifié ISO 9001 : 2008 Quality Management System